

# Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale  
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

## Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

20/08/2021

Dossier complet le :

20/08/2021

N° d'enregistrement :

2021-11506

### 1. Intitulé du projet

Projet d'ombrières photovoltaïques sur le parking du centre aquatique de Malbentre

### 2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

#### 2.1 Personne physique

Nom

Prénom

#### 2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Communauté d'agglomération du Grand Villeneuveois

Nom, prénom et qualité de la personne  
habilitée à représenter la personne morale

Guillaume LEPERS, Président

RCS / SIRET

2 0 0 0 2 3 3 0 7 0 0 0 1 6

Forme juridique

Communauté d'agglomérations

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

### 3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
Rubrique 30 Ouvrage de production d'électricité à partir de l'énergie solaire - Installation sur serres et ombrières d'une puissance supérieure ou égale à 250 kWc	Construction d'ombrières photovoltaïques de parking

### 4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

#### 4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

Construction d'une centrale photovoltaïque en ombrières sur le parking existant du centre aquatique de Malbentre. Le projet représente une puissance d'environ 618 kWc (dont 118 kWc en autoconsommation totale).

La surface des panneaux est ouverte et ne constitue pas un volume clos et couvert. Aucune surface plancher ne sera créée. Aucune démolition n'est à prévoir.

Le parking existant est déjà anthropisé. Le revêtement actuel est de l'enrobé.

Le projet d'ombrières photovoltaïques s'inscrit dans le cadre de la remise à neuf du parking entreprise par la Communauté d'Agglomération du Grand Villeneuveois.

## 4.2 Objectifs du projet

L'objectif du projet est d'améliorer le confort des usagers du parking et de participer aux objectifs de transition énergétique de la communauté d'agglomération du Grand Villeneuveois.

En effet, une partie des ombrières photovoltaïques (environ 118 kWc) sera dédié à l'autoconsommation du centre aquatique de Malbentre. Environ 18% de la consommation annuelle de la piscine sera couvert par les ombrières photovoltaïques en autoconsommation.

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 dans sa phase travaux

Les travaux seront séquencés tel que :

- 1) Réalisation des fondations en béton ;
- 2) Montage des structures métalliques ;
- 3) Couverture de la charpente par les panneaux photovoltaïques ;
- 4) Installation des réseaux électriques.

La durée des travaux est d'environ 4 mois.

### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Les activités en phase d'exploitation seront liées à l'entretien des modules photovoltaïques et de l'installation électrique (maintenance préventive et curative). Il s'agira d'inspecter visuellement les équipements et de procéder à leurs remplacement le cas échéant (modules photovoltaïques ou onduleurs par exemple).

#### 4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet sera soumis à une demande de permis de construire

#### 4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Puissance installée :	618 kWc
Superficie totale du parking :	4700 m <sup>2</sup>
Nombre de places couvertes :	151 places
Nombre d'ombrières :	6
Hauteur au point bas des ombrières :	3.5 m

#### 4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Rue andré grousset, 47300 Pujols

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 00° 4 1' 17 " 6 Lat. 44° 23' 40 " 3

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " \_\_\_ Lat. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " \_\_\_

Point d'arrivée :

Long. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " \_\_\_ Lat. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " \_\_\_

Communes traversées :

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? Oui  Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ? Oui  Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative

## 5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site se situe à environ 400 m des limites du site " SIN0000346" Abords du village (Pujols).
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune est soumise à un PPRN Tassements différentiels "47DDT20150003 - PPR Argile" prescrit le 16/03/2015 Le projet se situe en zone B2 "Zone faiblement à moyennement exposée"
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune est située en zone de répartition des eaux. Le projet n'engendrera aucun prélèvement ou rejet.
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les sites Natura 2000 les plus proches sont les sites n°FR7200733 "Coteaux du Boudouyssou et plateau de Lascroze", FR7200737 "Le Boudouyssou" et FR7200798 "Site du Griffoul, confluence de l'Automne". Situés à 6km minimum du site.
D'un site classé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site se situe à environ 400 m des limites du site " SIN0000346" Abords du village (Pujols).

**6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles**

**6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?**

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
<b>Ressources</b>	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Milieu naturel</b>	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet consiste en l'installation d'ombrières photovoltaïques sur un parking existant et dans une zone anthropisée. Le site n'intercepte aucune ZNIEFF. Le site ne présente aucun enjeu particulier car il est déjà aménagé. L'impact sur la biodiversité existante est donc négligeable.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Risques</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1 installation classée est recensée sur la commune. Celle-ci se situe à plus de 4 km du site.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site n'est pas concerné par le risque inondation mais est zone B2 "Zone faiblement à moyennement exposée" du PPR Argile de la commune. Le risque sismique est très faible et le risque radon est faible.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Nuisances</b>	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	- En phase travaux : trafic lié à l'installation des ombrières, temporaire durant la phase de construction. La durée de la phase construction est d'environ 4 mois. Impact faible
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Seule la phase chantier sera source de bruit (acheminement du matériel et réalisation des fondations). En phase d'exploitation, les ombrières ne seront pas source de bruit. L'impact est donc négligeable.

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Des éclairages seront installés sous ombrières afin de créer un éclairage de 20 lux moyen sous ombrières. L'éclairage sous ombrières remplace l'éclairage existant du site qui se faisait via des candélabres.</p>
<b>Emissions</b>	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>En phase de construction : les déchets seront collectés et expédiés vers des filières appropriées.</p> <p>La phase d'exploitation ne produira aucun déchet, mis à part les panneaux PV ou onduleurs qui devraient être remplacés. Ceux-ci seront traité par une filière dédiée.</p>

<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site est bordé au nord par la D911 qui est bordée par 2 merlons empêchant toute visibilité depuis le nord. En continuité, les bâtiments du centre aquatique empêchent toute visibilité depuis l'est. Au sud, de nombreux arbres le long de la rue Bir-Hakeim limitent très fortement les vues potentielles sur le projet. Seulement quelques maisons pourront avoir une vue lointaine (~200m) et très limitée (car partiellement caché par la piscine et les arbres) sur le projet. A l'ouest, le site peut-être aperçu depuis les bâtiments à proximité. Les masques sont représentés sur le plan des abords.
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site restera utilisé comme parking mais aura un impact positif sur le site en améliorant le confort des usagers et en contribuant au développement des énergies renouvelables

**6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?**

Oui  Non  Si oui, décrivez lesquelles :

**6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?**

Oui  Non  Si oui, décrivez lesquels :

**6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :**

### 7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Nous estimons qu'il n'est pas nécessaire de réaliser une étude d'impact pour ce projet.

En effet, le projet est réalisé sur un parking existant dans une zone anthropisée et n'engendrera donc pas d'impact sur l'environnement.

De plus, la construction des ombrières s'inscrit dans le projet du Grand Villeneuvois de réorganiser le parking via la création d'un quai bus et de refaire l'enrobé du parking.

### 8. Annexes

#### 8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publié</b> ;	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

**8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire**

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet

**9. Engagement et signature**

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus



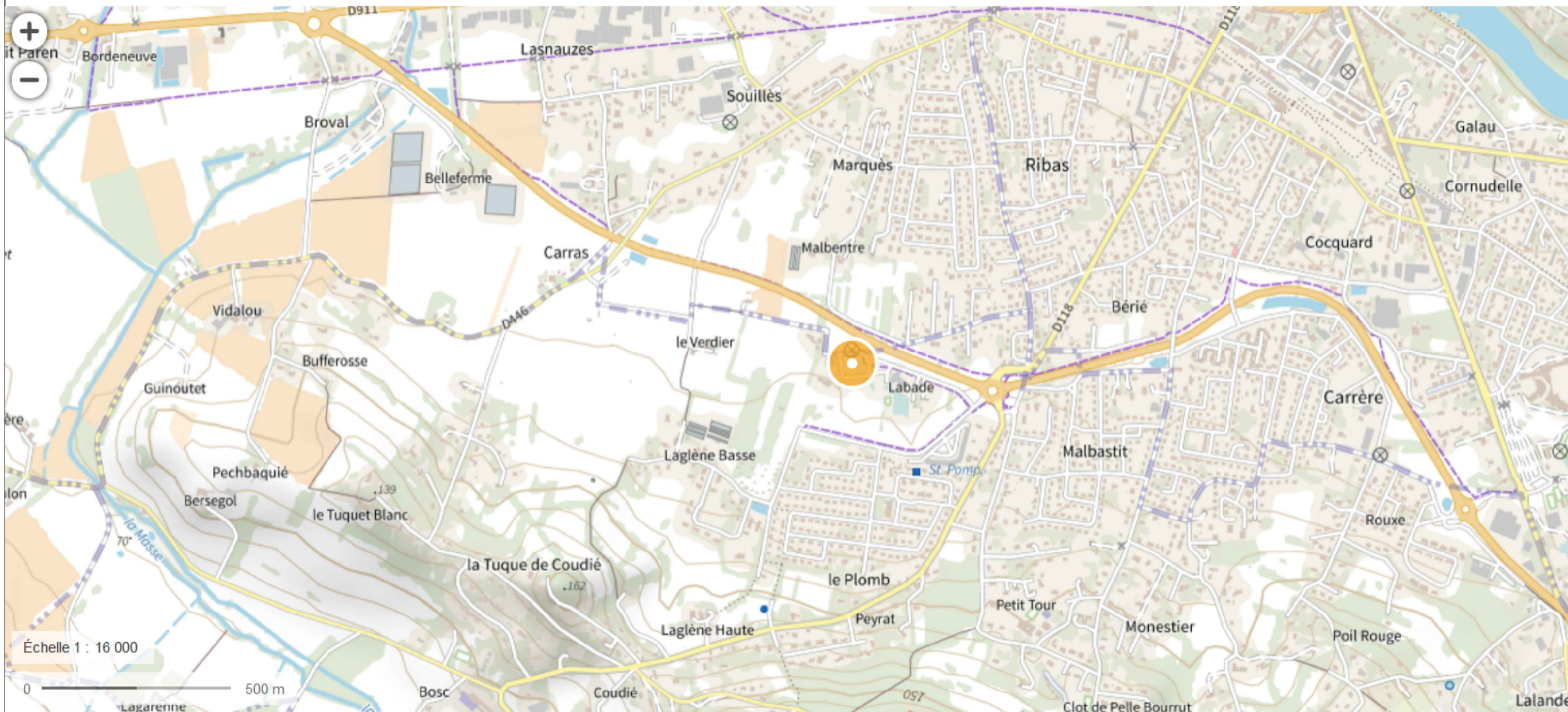
Fait à Casseneuil

le, 30 juillet 2021

Signature

**M. Guillaume LEPERS**  
Président C.A.G.V.





Maitre d'oeuvre

Maitre d'ouvrage

Echelle : 1/16000



SOLVÉO ENERGIE  
3 bis, route de Lacourtenourt  
31150 FENOUILLET  
Tel : 05.61.820.820 - Fax : 05.62.75.04.23  
Email : contact@solveo-energie.com

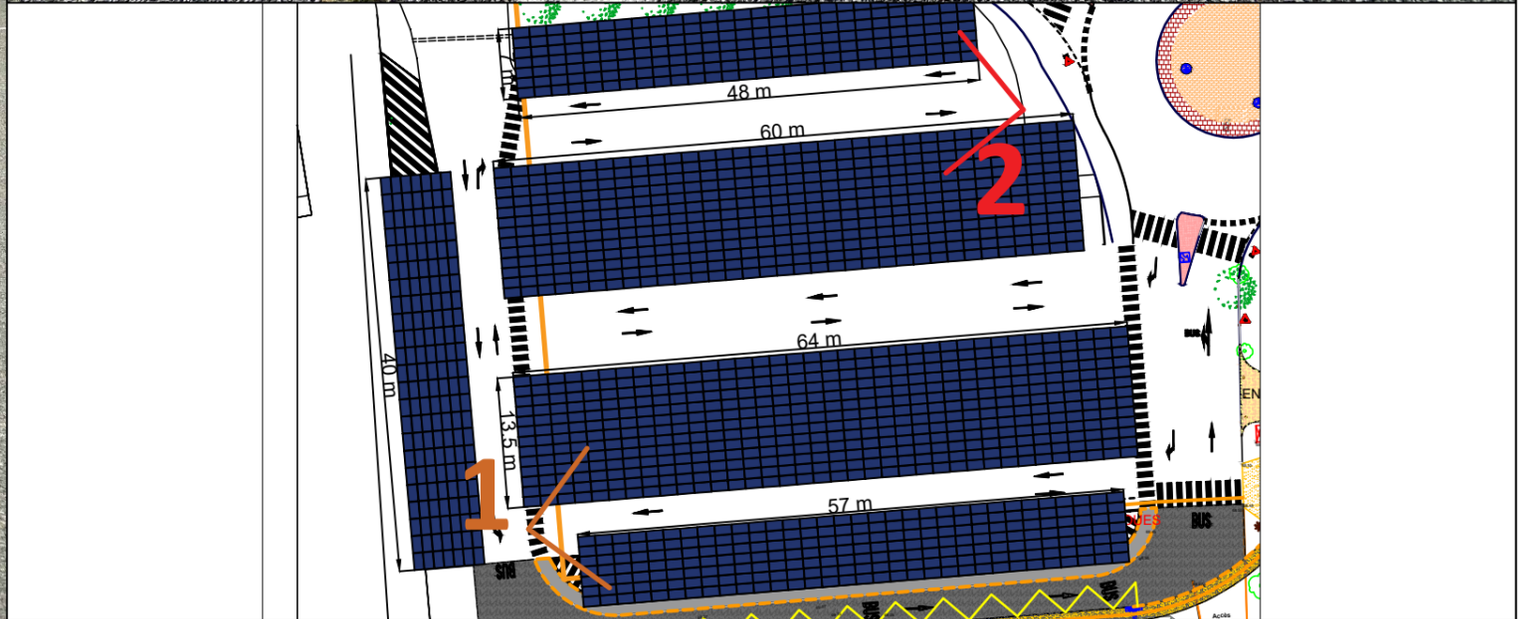
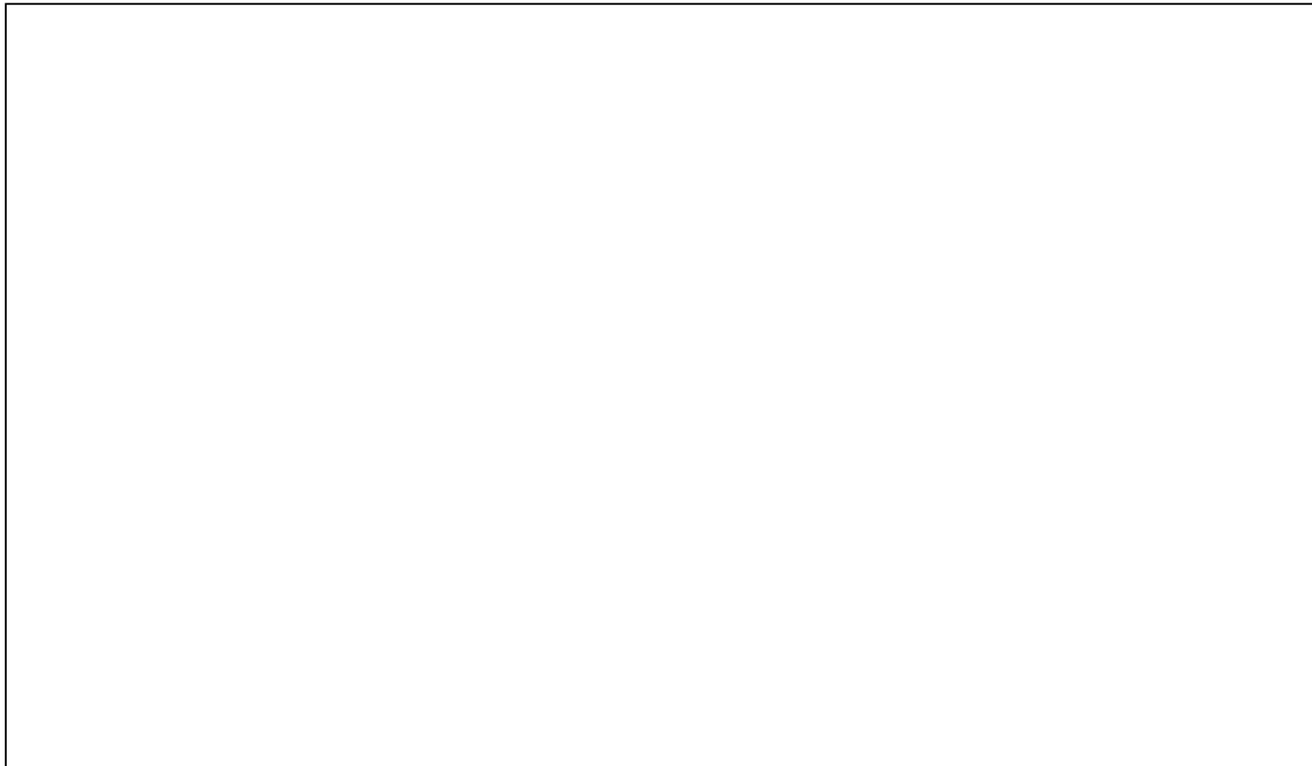
Communauté  
d'agglomération du Grand  
Villeneuvois

## Plan de Situation

Dessinateur : LR

Fait le : 01/06/21

Phase : Examen  
au cas par cas



Maitre d'oeuvre

Maitre d'ouvrage

Echelle : N.A



SOLVÉO ENERGIE  
3 bis, route de Lacourtenourt  
31150 FENOUILLET  
Tel : 05.61.820.820 - Fax : 05.62.75.04.23  
Email : contact@solveo-energie.com

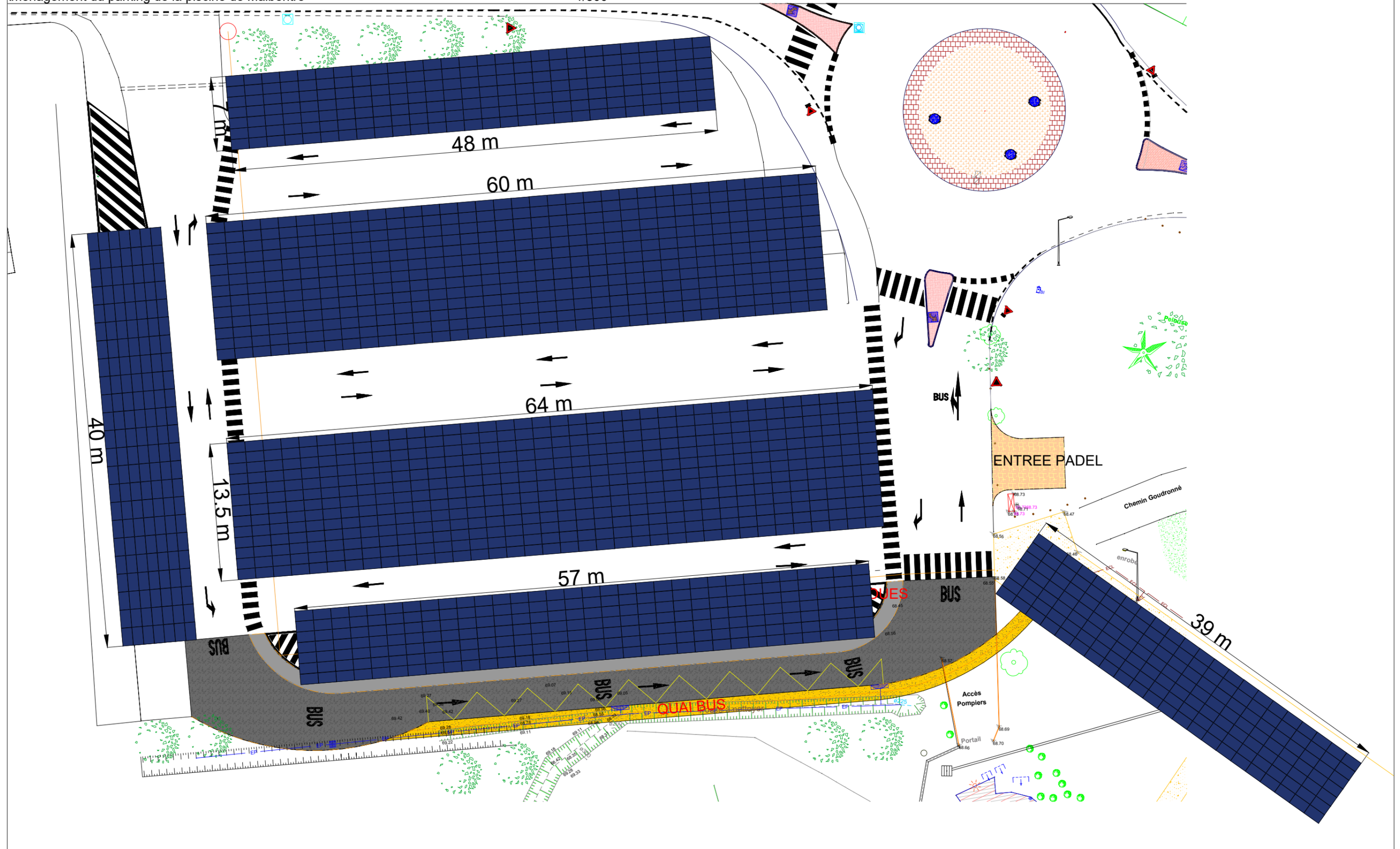
Communauté  
d'agglomération du Grand  
Villeneuveois

## Photographies du site (juin 2021)

Dessinateur : LR

Fait le : 10/06/21

Phase : Examen  
au cas par cas



Maitre d'oeuvre

Maitre d'ouvrage

Echelle : N.A



SOLVÉO ENERGIE  
3 bis, route de Lacourtenourt  
31150 FENOUILLET  
Tel : 05.61.820.820 - Fax : 05.62.75.04.23  
Email : contact@solveo-energie.com

Communauté  
d'agglomération du Grand  
Villeneuveois

### Plan de masse

Dessinateur : LR

Fait le : 01/06/21

Phase : Examen  
au cas par cas



Maitre d'oeuvre

Maitre d'ouvrage

Echelle : 1/3000



SOLVÉO ENERGIE  
 3 bis, route de Lacourtenourt  
 31150 FENOUILLET  
 Tel : 05.61.820.820 - Fax : 05.62.75.04.23  
 Email : contact@solveo-energie.com

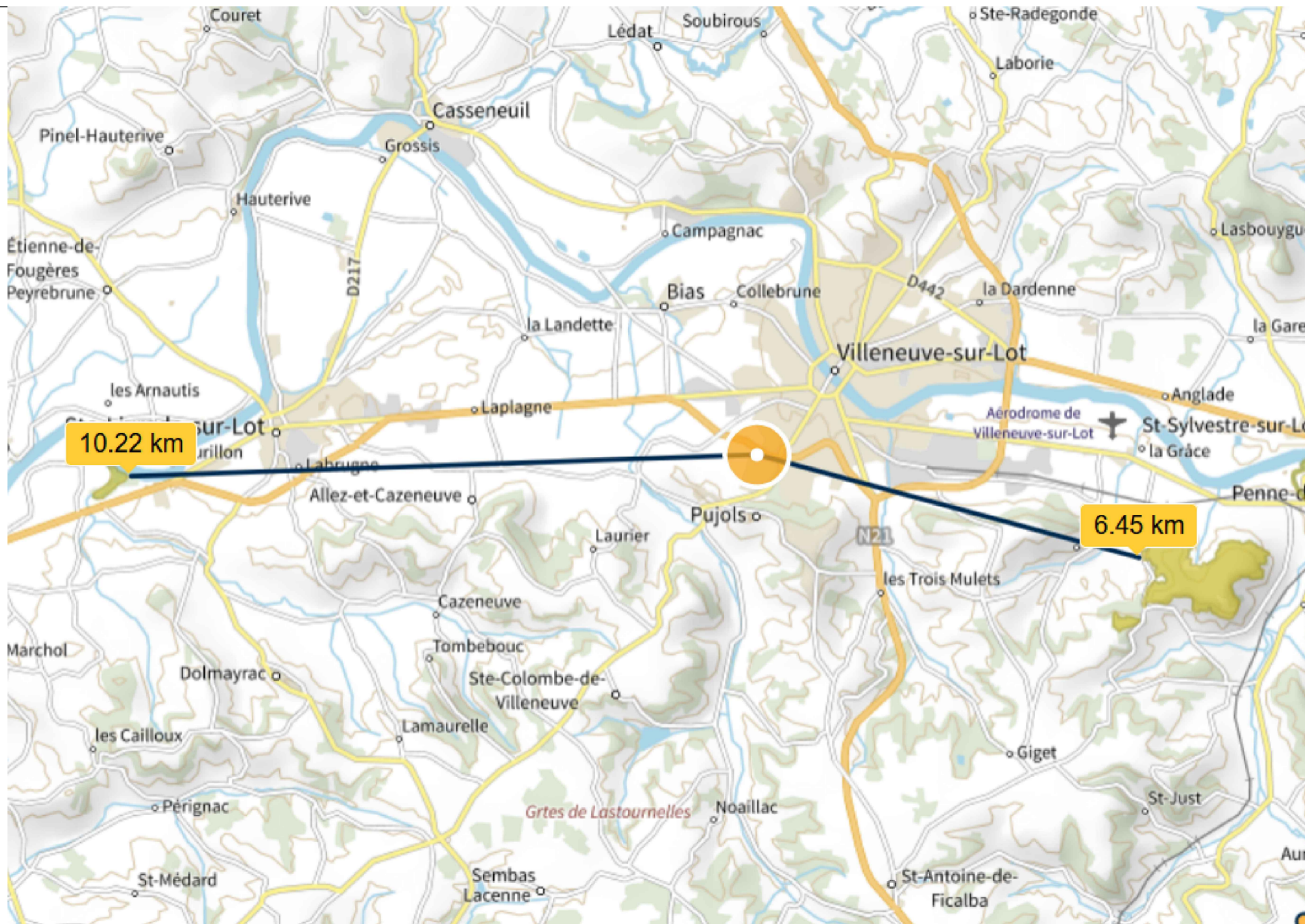
Communauté  
 d'agglomération du Grand  
 Villeneuveois

## Plan des abords du projet

Dessinateur : LR

Fait le : 01/06/21

Phase : Examen  
 au cas par cas



Maitre d'oeuvre

Maitre d'ouvrage

Echelle : 1/130000

### Localisation du projet par rapport aux sites Natura 2000



SOLVÉO ENERGIE  
3 bis, route de Lacourtenourt  
31150 FENOUILLET  
Tel : 05.61.820.820 - Fax : 05.62.75.04.23  
Email : contact@solveo-energie.com

Communauté  
d'agglomération du Grand  
Villeneuvois

Dessinateur : LR

Fait le : 01/06/21

Phase : Examen  
au cas par cas